

••••

IPSIO GX 7000 / GX 2500

こかなときには

ときには

| エラーが発生した箇所の確認 | 2 |
|-------------------|---|
| つまった用紙が見つからないときには | 3 |
| きれいに印刷できないときには | 4 |
| プリンターの設定・調整方法 | 5 |

GX カートリッジ(インクカートリッジ)

操作部にメッセージが表示された

この使用説明書はプリンターのそばに保管してください。この使用説明書で対処できない場合は、CD-ROM収録の『操作ガイド』を参照してください。安全に正しくお使いいただくために、操作の前には必ず『本機のご利用にあたって』「安全上のご注意」をお読みください。

その他のトラブル

の交換方法とご購入方法

操作部にメッセージが表示されたときには

⚠ 注意

・インクが眼に入った場合、速やかに流水で洗い、異常のあるときは医師に ご相談ください。

・インクを飲み込んだ場合、濃い食塩水を飲ませるなどして吐き出させ、医師にご相談ください。

・インクが皮膚に付いた場合は、すぐに水または石鹸で洗い流してください。



インクは子供の手の届かないところに保管してください。



機械は電源コンセントにできるだけ近い位置に設置し、異常時に電源 プラグを容易に外せるようにしてください。



エラーメッセージ

インクカイシュウユニットガ セットサレテイマセン / インク カイシュウユニットヲ セット シテクダサイ

・機械作動中にカバーを開け、機械内部に手や指を入れないでください。手や指をはさまれ、けがの原因になります。

ガ タダシク セット サレ #### で指定された箇所(トレイ1、ト

対処方法

インク回収ユニットが正しくセットされていません。インク回収ユニットを正し

くセットしてください。

| デイマセン / ####ヺ セット シナオシテクダサイ | レイ2、テサシトレイ、リョウメンユニット)が正しくセットされていません。 5~6ページの「エラーが発生した箇所 の確認」で指定箇所を確認し、正しくセットしてください。 |
|---|---|
| ####ガ アイテイマス / #### ヲ シメテクダサイ | ####で指定された箇所(ウエカバー、 ウシロカバー、ミギマエカバー、ヒダリ カバー、ガイドバン、リョウメンユニッ トカバー)が開いています。5~6 ペー ジの「エラーが発生した箇所の確認」で 指定箇所を確認し、閉めてください。 |
| ERR(####) デンゲンサイト ウニュウ / ナオラナイバアイハ レンラクシテクダサイ | エラーが発生しました。接続されているケーブル類をすべてはずし、いったん電源を入れ直してください。それでも同じメッセージが表示されるときは、販売店またはサービス実施店にご連絡ください。 |

| エラーメッセージ | 対処方法 |
|--|--|
| インクカイシュウユニットガマンパイニナリマシタ / インクカイシュウユニットヲロウカンシテクダサイ | インク回収ユニットが満杯です。サービス実施店にご連絡ください。 |
| インクカイシュウユニット モ ウスグマンパイ | インク回収ユニットがもうすぐ満杯です。 サービス実施店にご連絡ください。 |
| インクカートリッジヲ コウカ ン | インクが残り少なくなりました。操作部 に表示されている色の GX カートリッジ を交換してください。(19ページ参照) |
| インクカートリッジヲ セット | GX カートリッジをセットし直してくだ さい。 |
| オフライン | オフライン状態ですと印刷されません。 印刷を実行するときは、[オンライン] キーを押し、オンライン状態(緑色のランブが点灯)にしてください。 |
| ジュンビチュウ | しばらくお待ちください。なお、インク の供給中はカチカチと音がする動作を何 度かしますが、故障ではありません。 |
| ショウオンドハンイガイ コウ オン / デンゲンサイトウニュウ ショウオンドハンイガイ テイ オン / デンゲンサイトウニュウ | 使用温度(高温/低温)の範囲外です。 ブリンターの使用環境を確認し、設置し 直すか、ブリンター本体が室温に十分な しむまで、しばらくお待ちください。 |
| トレイ # ニ ヨウシヲホキュウ マタハ キョウセイインサツ / A4 フツウシ | 指定されたトレイ#(1、2)に用紙をセットしてください。または、[強制排紙/全色クリーニング]キーを押し、ほかの用紙がセットされているトレイを指定して印刷してください。データを取り消すときは[ジョブリセット]キーを押してください。 |
| トレイ# / サイズヲヘンコウ マタハ キョウセイインサツ / A4 フツウシ | 選択されたトレイ# (1、2) に指定したサイズの用紙をセットし、操作部で用紙サイズを変更してください。または、「強制排紙/全色クリーニング]キーを押して印刷してください。データを取り消すときは、「ジョブリセット」キーを押してください。 |

| エラーメッセージ | 対処方法 |
|--|---|
| トレイ# / セッテイヲヘンコ ウ マタハ キョウセイインサ ツ / A4 フツウシ | 選択されたトレイ#(1、2、テサシ)に指定した種類の用紙をセットし、操作部で用紙の種類を変更してください。または、「強制排紙/全色クリーニング]キーを押してい即。してください。テータを取り消すときは、「ジョブリセット]キーを押してください。 |
| フウトウレバーイチガ タダシ クアリマセン / レバーヲ タダ シクセット (マタハ キョウセ イハイシキー) | 指定された用紙種類と封筒・標準切替レバーの位置が異なります。メンテナンス実行時に封筒・標準切替レバーの位置がの場合も表示されます。封筒・標準切替レバーの位置を変更してください。または、「強制排紙/全色クリーニング」キーを押し、「か同してください。データを取り消すときは、「ジョブリセット」キーを押してください。 |
| ミギマエカバーヲアケテ / イン クカートリッジヲ コウカン | 操作部に表示されている色のインクがなくなりましたので、GX カートリッジを 交換してください。(19ページ参照) |
| メンテナンスチュウ | しばらくお待ちください。なお、クリーニング中はカチカチと音がする動作を何度かしますが、故障ではありません。 |
| ヨウシミスフィード #### / XXXX | ####で指定された箇所(トレイ1、トレイ2、テサシトレイ、ウエマタハウシロカバー、リョウメンユニット)で紙づまり、または用紙の不送りが発生しました。5~6ページの「エラーが発生した箇所を確認し、メンセージ(XXXX部分)に従って、用紙を取り除いてください。(7ページ参照) |

その他のメッセージの詳細は、『操作ガイド』(HTML)の「トラブル解決」-「操作部に メッセージが表示されたとき」を参照してください。

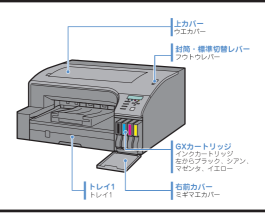
ERR (993) が表示された場合は、『操作ガイド』(HTML) の「保守・運用について」ー「本体操作部からメンテナンスを行う」ー「結霧除去」を参照してください。

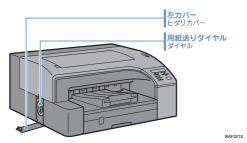
★操作ガイドの開き方

デスクトップ上の[お使いの機種名 操作ガイド] アイコンをダブルクリックするか、[スタート] メニューから [プログラム] (Windows XP の場合は [すべてのプログラム])、[お使いの機種名] を選び、[お使いの機種名 操作ガイド] を選択するとブラウザが起動し、操作ガイドが表示されます。

エラーが発生した箇所の確認

全 体

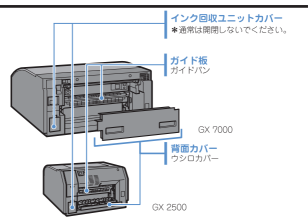


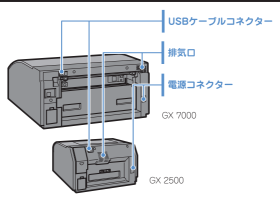


₩ 補足

- ・ 本書の対象機種は GX 7000、GX 2500 です。イラストは GX 7000 を使用して います。
- ・上段青い文字は本書での名称、下段黒い文字カタカナはエラーメッセージに表示される名称を示しています。

背面





つまった用紙が見つからないときには

つまった用紙や紙片が完全に取り除けない場合の対処策

用紙がつまったときは、まず、エラーメッセージを確認し、メッセージの内容に従って用紙を取り除いてください。用紙の取り除き方には、[強制排紙 / 全色クリーニング] キーを押して用紙を取り除く方法と、トレイ1、上カバーなどメッセージに表示された箇所を開けて用紙を取り除く方法があります。

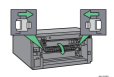
メッセージに従って用紙を取り除いたにもかかわらず、つまった用紙や紙片が完全に取り 除けない場合には、以下の手順でガイド板を開けて用紙を取り除いてください。

₩ 重要

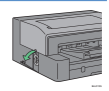
- GX 7000のオブションのマルチ手差しフィーダー、または両面ユニットを取り付けているときは、取り外してから作業を始めてください。
- 1 GX 7000 の場合は、背面カバーを外します。 GX 2500 の場合は、背面カバーの両側のつまみを内側にスライド させてロックを解除し、カバーを開きます。



2 ガイド板の左右のツメを内側にスラ イドさせて、ガイド板を開けます。



子 左カバーを開けます。

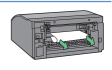


用紙送りダイヤルを回して用紙を搬 送ベルトから浮かせ、取りやすくし ます。

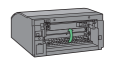


用紙と搬送ベルトの間に指を入れ、 ゆっくりとつまった用紙を取り除き ます。

> ※搬送ベルトには手を触れないでくださ (,)



ガイド板を閉じます。ガイド板左右の 「PUSH | を押して、確実に閉じます。



- GX 7000 の場合は、背面カバーを取り付けます。オプションの マルチ手差しフィーダー、または両面ユニットを取り付けている ときは、電源が切れている状態でプリンター本体に取り付けます。 GX 2500 の場合は、背面カバーを押して、確実に閉じます。
- 左カバーを閉じます。 印刷が始まります。



つまった用紙が見つからないときには

₩ 補足

- 用紙のつまりかたによっては、つまったページからではなく、その次のページから 印刷を再開したり、白紙を排紙したりすることがあります。
- 繰り返し用紙がつまる場合は、まず以下の項目を確認してください。状況が改善されない場合は、『操作ガイド』(HTML)の「トラブル解決」—「給紙・排紙が正常に行われない」を参照してください。
- ・ セットされている用紙の枚数が多すぎませんか? 給紙トレイ内の用紙ガイドに示されている上限表示を超えないように用紙を入れてください。
- ・ 給紙トレイの用紙ガイド(左右と手前のレバー)はきちんと用紙にあわせてセット されていますか?
- ・ ガイド板は閉まっていますか? ガイド板はしっかりと閉まっているか確認してください。ガイド板の左右両端をカチッと音がするまで押さえてください。
- 使用できない用紙を使用していませんか?

確認項目の詳細は、『操作ガイド』(HTML)の「印刷の準備」—「用紙をセットする」、 「用紙について」、または7ページの「つまった用紙や紙片が完全に取り除けない場合の 対処策」の各項目を参照してください。

操作部にトレイ1、トレイ2、テサシトレイ、ウエカバー マタハ ウシロカバー、リョウメンユニットの用紙ミスフィードが表示された場合の対処策については、『操作ガイド』(HTML)の「トラブル解決」-「用紙がつまったとき」の各項目を参照してください。

ブリントヘッドのノズルからインクが正しく吐出されない「ノズル抜け現象」が 発生している可能性があります。以下の順序でノズルチェックを行い、印刷結果 の状況によりヘッドクリーニング、ヘッドリフレッシングを行ってください。

- **1** ノズルチェックを実行します。(手順は 13 ページの「ノズルチェックの 方法」を参照)
- 2 印刷結果が正常でない場合は、ヘッドクリーニングを実行します。 (手順は 13 ページの「ヘッドクリーニング、ヘッドリフレッシングの方法」を参照)
- 3 ヘッドクリーニング後、再度ノズルチェックを実行し、印刷結果が正常の状態になるかを確認します。 印刷結果が正常でない場合は、プリンターを約5分~10分放置後、ノズルチェックを実行します。
- 4 それでも印刷結果が正常でない場合は、ヘッドクリーニング実行後、ノ ズルチェックを実行します。正しい結果が得られない場合はこの手順を もう1回繰り返し、印刷結果を確認します。
- それでも印刷結果が正常でない場合は、該当ヘッドのヘッドリフレッシングを実行し、再度ノズルチェックで印刷結果を確認します。 ※ヘッドリフレッシングは、ヘッドクリーニングよりもより強力なクリーニングを行うため、大量のインクを消費します。
- は上の手順を実施しても正しい印刷結果が得られない場合は、5分~10分放置した後、ノズルチェックを実行してください。それでも印刷結果が正常でない場合は、ブリンターの電源をオフにして8時間放置してください。時間をおくことで、ブリンターヘッドのノズル内部に発生した可能性のある微小な気泡が、インク中に溶け込むなどして消滅し、インクの吐出が正常に回復してノズル抜けが解消する場合があります。

7 いったん正常になるが、またすぐに再発してしまう場合には、サイセイ シモードを ON にしてください。(手順は 14 ページの「サイセイシモード選択 の方法」を参照)

これらの手順を行っても解決しない場合は販売店またはサービス実施店へ連絡して ください。

●色がばやける、双方向印刷(往復両方で印刷)でタテ方向の線がずれる場合 封筒・標準切替レバーが正しい位置に設定されていないか、またはヘッド位置がずれている可 能性があります。以下の順序で封筒・標準切替レバーの位置を確認し、テストパターンの印刷 による「ヘッド位置調整」を実行して、最適な調整値を設定してください。

1 ブリンター本体の右上側にある封 筒・標準切替レバーの位置を設定 します。

封筒へ印刷するときは BD (奥側) に、 それ以外の用紙へ印刷するときは B (手前側) にします。ヘッド位置を調整 する場合は、 B 側 (手前側) にしてく ださい。



- **2 ヘッド位置調整を実行します。**(手順は 15 ページの「ヘッド位置調整の 方法」を参照)
- 3 それでもなおらない場合は、ノズルチェックを実行し、必要に応じてヘッドクリーニングを行います。(手順は 13 ページの「ノズルチェックの方法」および「ヘッドクリーニング、ヘッドリフレッシングの方法」を参照)

これらの手順を行っても解決しない場合は販売店またはサービス実施店へ連絡して ください。

きれいに印刷できないときには

●色ムラがある、白すじや黒すじが発生する、ヨコ方向の線がずれる場合

16ページの「用紙送り量調整の方法」の手順に従ってテストパターンを印刷し、用紙の送り量を調整してください。

ノズルチェックの方法

- 本体操作部の [メニュー] キーを押し、[▲] または [▼] キーを押して、 「メンテナンス」を表示させ、 [OK] キーを押します。
- **2** 「ノズルチェック」が表示されたら [OK] キーを押し、メッセージが表示されたら、れたら、もう一度 [OK] キーを押します。 テストパターンが印刷されます。
- 日 印刷結果を確認します。ノズル抜けが発生している場合は次項の「ヘッドクリーニング、ヘッドリフレッシングの方法」を参照し、ノズル抜けを改善してください。





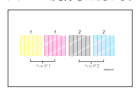
4. [オンライン] キーを押し、通常画面に戻ります。

ヘッドクリーニング、ヘッドリフレッシングの方法

- プリンター本体の右上側にある封筒・標準切替レバーを / 写 側 (手前側) にします。
- 2 本体操作部の [メニュー] キーを押し、[▲] または [▼] キーを押して、
 「メンテナンス」を表示させ、 [OK] キーを押します。
- [▲] または [▼] キーを押して、「ヘッドクリーニング」もしくは「ヘッドリフレッシング」を表示させ、[OK] キーを押します。



4 [▲] または [▼] キーを押して、ヘッドクリーニング、ヘッドリフレッシングしたいヘッドの番号を選択し、[OK] キーを押します。 メッセージが表示されたら、もう一度 [OK] キーを押します。



5 [オンライン] キーを押し、通常画面に戻ります。

オンライン中に【強制排紙 / 全色クリーニング】キーを3秒間押すと、シアン、マゼンタ、イエロー、ブラックのヘッドクリーニングを行います。

サイセイシモード選択の方法

本機は用紙の搬送に静電吸着ベルト技術を用いた GELJET BT システムを使用しており、高抵抗の用紙 (再生紙にはその傾向があります) を通紙するとノズル抜けが発生することがあります。この場合には、サイセイシモードを ON にしてご使用ください。

- 1 本体操作部の [メニュー] キーを押し、[▲] または [▼] キーを押して「システムセッテイ」を表示させ、[OK] キーを押します。
- 2 [▲] または [▼] キーを押して、「サイセイシモード」を表示させ、[OK] キーを押します。
- **3** [▲] または [▼] キーを押して、「スル」を表示させ [OK] キーを押します。
- 4. [オンライン] キーを押し、通常画面に戻ります。

上質紙の中には、再生紙と同様に高抵抗のものがあります。そのような用紙をご使用の場合も、サイセイシモードを ON にしてください。

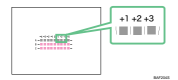
ヘッド位置調整の方法

- 本体操作部の [メニュー] キーを押し、[▲] または [▼] キーを押して 「メンテナンス」を表示させ、[OK] キーを押します。
- [▲] または [▼] キーを押して、「ヘッドイチチョウセイ」を表示させ、 「OK] キーを押します。
- 3 [▲] または [▼] キーを押して、「チョウセイパターンインサツ」を表示させ、[OK] キーを押します。
- 4 [▲] または [▼] キーを押して、テストパターンを選択し、[OK] キー を押します。

※すべての解像度での印刷を正しく補正するためには、「コウソク」、「ハヤイ、キレイ」、「コウガシツ」のすべての調整を行います。

「ヘッド位置調整」テストパターンが印刷されます。

テストパターンの印刷結果から、最適な調整値を確認します。
四角の色がもっとも薄くグレーに近い、あるいは四角の左右にある縦線にずれがないパターンの上側の数値が最適な調整値です。図の例のように、「A」の列で四角の色がもっとも薄く、左右にある縦線がもっとも直線に近いパターンの上側の数値が「+2」の場合、「A」の調整値は「+2」になります。



- [▲] または [▼] キーを押して、「チョウセイジッコウ」を表示させ、[OK] キーを押します。
- 7 [▲] または [▼] キーを押して、手順4で選択した解像度を選択し、[OK] キーを押します。
- 器 調整したい項目を選択し、[OK] キーを押します。



- 9 手順5で確認した調整値を入力し、[OK] キーを押します。
- 1() [オンライン] キーを押し、通常画面に戻ります。

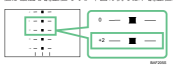
用紙送り量調整の方法

- 本体操作部の [メニュー] キーを押し、[▲] または [▼] キーを押して「メンテナンス」を表示させ、 [OK] キーを押します。
- [▲] または [▼] キーを押して、「ヨウシオクリリョウチョウセイ」を表示させ、[OK] キーを押します。
- 3 [▲] または [▼] キーを押して、「チョウセイパターンインサツ」 を表示させ、[OK] キーを押します。

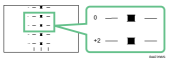
テストパターンが印刷されます。

4 テストパターンの印刷結果から、最適な調整値を確認します。

四角の色がもっとも薄く、左右にある横線にずれがないパターンの左側の数値が最適な調整値です。下図の例では、調整値は「+2」になります。



もっとも色の薄い四角であっても、左右の横線がずれている場合は、その上または下のパターンで横線が逆方向にずれているものを参考にして、調整値を決めてください。たとえば、「+2」の四角の色がもっとも薄く、「+6」の左右にある横線が「+2」とは逆方向にずれている場合、調整値はずれの程度に応じて [+3] ~ [+5] になります。調整の終了後もう一度用紙送り量調整を行い、最適な調整値に開設すれているかを確認してください。



プリンターの設定・調整方法

- [▲] または [▼] キーを押して、「チョウセイジッコウ」を表示させ、[OK] キーを押します。
- [▲] または [▼] キーを押して、手順4で確認した調整値 (-14~ +14) を選択し、[OK] キーを押します。
- 7 [オンライン] キーを押し、通常画面に戻ります。

その他のトラブル

一部の文字が薄い、一部の文字が印刷されない/特定のデータ、特定のアプリケーションで正常に印刷できない

- ・ ブリンタードライバーを最新にバージョンアップすることで、トラブルを解決できる場合があります。
 - バージョンアップの詳細は、『操作ガイド』(HTML)の「付録」-「プリンタードライバーについて」-「インターネットから最新のバージョンをインストールする」を参照してください。
- ブリンタードライバーの設定を変えることで、トラブルを解決できる場合があります。詳細は、『操作ガイド』(HTML)の「トラブル解決」ー「印刷結果がおかしい」ー「その他の現象」を参照してください。

GX カートリッジ(インクカートリッジ)の交換方法

本機の構造と GX カートリッジの準備

本機では、GXカートリッジから、プリントヘッドの上部にあるヘッドタンクという場所にインクを吸引し、そこにインクをためながら印刷をしています。そのため、GXカートリッジのインクがなくなっても、すぐに印刷できなくなる訳ではありませんが、ヘッドタンクのインクもなくなると、印刷できなくなります。また、この状態が長期間続くと、プリントヘッドのメンテナンスができなくなり、プリンター本体の故障につながることがあるので、GXカートリッジは常に予備をご用意いただき、交換時期のメッセージが表示されたら、早めに交換してください。

● 補足

- ・ 安定した品質を維持するために、黒1色の印刷を実行する場合も全色(ブラック、シアン、イエロー、マゼンタ)のインクを使って印刷します。たとえば、印刷するデータが黒1色の場合や、ドライバーの設定で[白黒印刷]を選んだ場合など、印刷するデータの色やドライバーの設定に関わらず、常にカラーインクが消費されます。
- ・1色でもGXカートリッジのインクがなくなると、ブリンターの動作が停止します。たとえば、シアン、イエロー、マゼンタなどカラーのGXカートリッジのインクがなくなった場合でも、白黒印刷することはできません。交換時期のメッセシージが表示されたら、早めに交換してください。

新しい GX カートリッジの準備

本体操作部のインク残量表示が右図の場合、インク残量が20%以下になっています。 新しい GX カートリッジを準備してください。



インクの交換時期

本体操作部のインク残量表示が右図の場合、GX カートリッジ内のインクがなくなっています。該 当の GX カートリッジを交換してください。 なお、「ミギマエカバーヲアケテ / インクカート リッジヲ コウカン」のメッセージが表示され、ア ラームランブが赤く点灯すると、ブリンターの動作は停止しますのでご注意ください。



アラームランプ 橙:カートリッジ内のインク残量 0 赤:動作停止

GXカートリッジの交換方法

⚠ 注意

- ・インクが眼に入った場合、速やかに流水で洗い、異常のあるときは医師に ご相談ください。
- ・インクを飲み込んだ場合、濃い食塩水を飲ませるなどして吐き出させ、医師にご相談ください。
- ・インクが皮膚に付いた場合は、すぐに水または石鹸で洗い流してください。



インクは子供の手の届かないところに保管してください。

GX カートリッジ(インクカートリッジ)の交換方法

1 新しい GX カートリッジを用意し、 右前カバーを開けます。



- 2 インクがなくなった GX カートリッジを手前に引いて取り出します。
- 3 GX カートリッジの向きを確認し、軽く差し込んだ後、ラベルにある「PUSH | 部分を押し、確実に差し込みます。
- 4 右前カバーを閉じます。インクの充填動作が開始します。 (インクの充填時間は約2~3分かかる場合があります)

● 補足

- 用紙がつまっているときや、「ヨウシミスフィード####」「トレイ#ニョウショホキュウ」などのエラーが発生しているときは、エラーを解除してからGXカートリッジを交換してください。
- 複数のGX カートリッジのインクがなくなった場合は、該当のカートリッジをすべて交換してください。1 つずつ交換するより、交換処理の時間が短縮できます。
- インクの供給中はカチカチと音がする動作を何度かしますが、故障ではありません。しばらくお待ちください。

GX カートリッジのご購入方法

GX カートリッジのご購入について

GXカートリッジのご購入については、本機をお買い上げの販売店へご連絡ください。または、インターネットで簡単にご注文できる、便利な NetRICOH をご利用ください。



NetRICOH のホームページ http://www.netricoh.com/

※お客様相談センターではご購入いただくことはできませんので、ご了承ください。

GX カートリッジ 商品名一覧

●Lサイズカートリッジ (GX 7000用)

 GXカートリッジ ブラック
 GC21KH

 GXカートリッジ シアン
 GC21CH

 GXカートリッジ マゼンタ
 GC21MH

 GXカートリッジ イエロー
 GC21YH

● M サイズカートリッジ (GX 7000/GX 2500 用)

 GXカートリッジ ブラック
 GC21K

 GXカートリッジ シアン
 GC21C

 GXカートリッジ マゼンタ
 GC21M

 GXカートリッジ イエロー
 GC21Y

使用済み GX カートリッジの回収について

弊社では、環境保全を優先課題の一つとし、使用済み製品の回収・リサイクルを 積極的に行っております。本GXカートリッジは、複数の回収方法を用意してお りますので、回収にご協力ください。

なお、回収方法の詳細は下記のホームページをご覧ください。

http://www.ricoh.co.jp/ecology/recycle/toner/indexg.html

お問い合わせ先

■消耗品に関するお問い合わせ

弊社製品に関する消耗品は、お買い上げの販売店にご注文ください。 NetRICOHのホームページからもご購入できます。

http://www.netricoh.com/

■故障・保守サービスに関するお問い合わせ

故障・保守サービスについては、サービス実施店または販売店にお問い合わせください。修理範囲(サービスの内容)、修理費用の目安、修理期間、手続きなどをご要望に応じて説明いたします。

転居の際は、サービス実施店または販売店にご連絡ください。転居先の最寄り のサービス実施店、販売店をご紹介いたします。

http://www.ricoh.co.jp/support/repair/index.html

■操作方法、製品の仕様に関するお問い合わせ

操作方法や製品の仕様については、「お客様相談センター」にお問い合わせください。



0120-000-475

FreeDial FAX 0120-479-417

受付時間:平日(月〜金)9時〜18時/土曜日9時〜12時、13時〜17時(祝祭日、 弊社休業日を除く) 通話料は無料です。

音声ガイダンスに従い製品別の番号をプッシュトーンでお知らせください。

トーン信号が出せない電話機の場合は、そのまましばらくお待ちいただきますとオペレー ターに接続します。

※対応状況の確認と対応品質の向上のため、録音をさせていただいております。 http://www.ricoh.co.jp/SOUDAN/index.html

最新プリンタードライバー情報

最新版のブリンタードライバーをインターネットのリコーホームページから入手できます。また、トラブルシューティングやよくある質問に対する回答集(FAQ)もご覧いただけます。

●インターネット/ リコーホームページ: http://www.ricoh.co.jp/

■商標

- ・MS、Microsoft、Windows は米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。
- ・その他の製品名、名称は各社の商標または登録商標です。

機械の改良変更等により、本書のイラストや記載事項とお客様の機械とが一部異なる場合がありますのでご了承ください。

おことわり

- 1. 本書の内容に関しては、将来予告なしに変更することがあります。
- 2. 本製品 (ハードウェア、ソフトウェア) および使用説明書 (本書・付属説明書) を運用した結果の影響については、いっさい責任を負いかねますのでご了承ください。
- 3. 本書の一部または全部を無断で複写、複製、改変、引用、転載することはできません。

RICOH

IPSiO GX 7000 / GX 2500

こんなときには

- 4 操作部にメッセージが表示された ときには
- エラーが発生した箇所の確認
- こう つまった用紙が見つからないときには
- 4 きれいに印刷できないときには
- プリンターの設定・調整方法
- 6 その他のトラブル
- 7 GX カートリッジ(インクカートリッジ) の交換方法とご購入方法

株式会社リコー